

## MATRIZ CURRICULAR DO CURSO TÉCNICO MÉDIO INTEGRADO EM ELETROTÉCNICA

1	Filosofia I	Sociologia I	Língua Portuguesa I	Educ. Física I	Matemática I	História I	Geografia I	Química I	Física I	Biologia I	Inglês I	Artes I						
2	Filosofia II	Sociologia II	Língua Portuguesa II	Educ. Física II	Matemática II	História II	Geografia II	Química II	Física II	Biologia II	Inglês II	Artes II	Informática Básica					
3	Filosofia III	Sociologia III	Língua Portuguesa III	Educ. Física III	Matemática III	História III	Geografia III	Química III	Física III	Biologia III	Inglês III	Des. Técnico	Fund. Eletrot I	Rel. Hum. Trab				
4	Filosofia IV	Sociologia IV	Língua Portuguesa IV	Educ. Física IV	Matemática IV	História IV	Geografia VI	Química IV	Física IV	Biologia IV	Inglês IV	Espanhol I	Fund. Eletrot II	Instalações Elétricas I				
5	Filosofia V	Sociologia V	Língua Portuguesa V	Educ. Física V	Matemática V	História V	Geografia V	Química V	Física V	Biologia V	Inglês V	Espanhol II	Fund. Eletrot III	Instalações Elétricas II	Hig. Seg Trab.			
6	Filosofia VI	Sociologia VI	Língua Portuguesa VI	Educ. Física VI	Matemática VI	História VI	Geografia VI	Química VI	Física VI	Biologia VI	Empreend.	Espanhol III	Máquinas elétricas I					Medidas Elétricas
7	Filosofia VII	Sociologia VII	Informática Avançada	Ensaio de Maq Elétricas	Eletrônica Básica	Aterramento Elétrico	Des. Téc. CAD		Proj de inst elétricas I	Comandos eletroeletrônicos			Máquinas elétricas II	Instalações Elétricas III				
8	Filosofia VIII	Sociologia VIII	Cons e Efic Energética	Automação Hidráulica e Pneumática	Manut Maq Elétricas		Des. Téc. Aplic		Proj de inst elétricas II	CAM	Metodologia da manutenção	Prot de Sist Elétricos	Máquinas elétricas III					